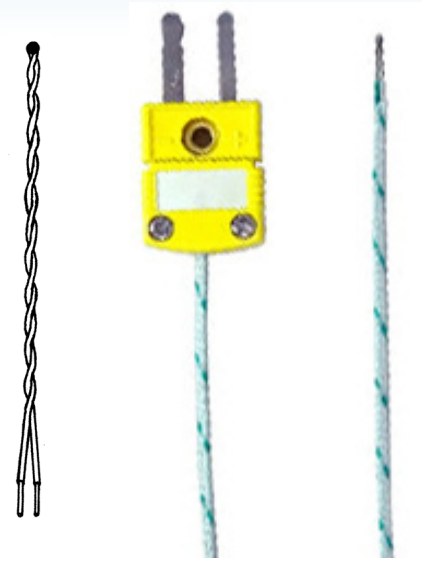


- einfach isolierte Thermopaare aus Thermoleitung als kostengünstiger Fühler (Schmelzvorgänge, Aushärten von Beton, Lufttemperaturen ...) / insulated thermocouples made of thermocable as low cost-sensor (melting, concrete quenching, air temperatures..) / thermocouples isolés en thermocable comme capteur bon marché (fondus, durcir le béton, températures d'air...)
- Beim Einsatz ist Tmax. für die Isolation zu berücksichtigen / when operating, consider Tmax. for the cable insulation / en emploi, faites attention à Tmax. pour cable l'isolation
- Typ 113 Erhältlich mit konfektioniertem Thermoelement-Stecker / available with confectionned TC-connector / model avec fiche confectionnée



Bestelldaten / order specifications / spécifications de commande:

Type	Draht Ø				Isolation	
<input type="checkbox"/> K (NiCr-Ni) 260°C	<input type="checkbox"/> 0.1mm	<input checked="" type="checkbox"/> 0.2mm	<input type="checkbox"/> 0.35mm	<input type="checkbox"/> 0.5mm	einz. Glasseide / gem. Glasseide	400°C
	<input type="checkbox"/> 0.2mm	--	--	--	Teflon (verseilt)	
	<input type="checkbox"/> 0.2mm	--	--	--	einz.FEP / gem. FEP (Teflon)	205°C
<input type="checkbox"/> N (NiCrSi-NiSi)	<input type="checkbox"/> 0.2mm	--	--	--	einz.FEP / gem. FEP (Teflon)	205°C
<input type="checkbox"/> J (Fe-CuNi)	<input type="checkbox"/> 0.2mm	--	--	<input type="checkbox"/> 0.5mm	einz. Glasseide / gem. Glasseide	400°C
<input type="checkbox"/> L (Fe-Kost.)	--	<input type="checkbox"/> 1.0mm	--	<input type="checkbox"/> 0.5mm	einz. Glasseide / gem. Glasseide	400°C
<input type="checkbox"/> B (PtRh-PtRh)	--	--	<input type="checkbox"/> 0.35mm	<input type="checkbox"/> 0.5mm	mit Keramikperlen oder Rohr	1700°C
	--	--	<input type="checkbox"/> 0.35mm	<input type="checkbox"/> 0.5mm	blanker Draht	1700°C
<input type="checkbox"/> S (PtRh-Pt)	--	--	<input type="checkbox"/> 0.35mm	<input type="checkbox"/> 0.5mm	mit Keramikperlen oder Rohr	1600°C
	--	--	<input type="checkbox"/> 0.35mm	<input type="checkbox"/> 0.5mm	blanker Draht	1600°C
Draht-Länge:	<input type="checkbox"/> 250 mm	<input type="checkbox"/> 500 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 1000 mm	<input type="checkbox"/> 2000 mm	<input type="checkbox"/> _____ mm	
mit Stecker:	<input type="checkbox"/> miniatur TE - Stecker <input type="checkbox"/> standard TE - Secker					
	<input type="checkbox"/> LEMO-Type 0S	<input type="checkbox"/> Type 1S	<input type="checkbox"/> Type 2S	<input type="checkbox"/> Pin Minus	<input type="checkbox"/> Pin Plus	
Spezial:	Draht: Ø _____mm		Länge: _____		Isolation: _____	T: _____°C